

Art.-Nr. 1247: LED Panel Einbaustrahler rund weiß 3W Ø85mm 3000K

Produktbilder





Produktbeschreibung

LED Einbaustrahler weiß 3W Ø85mm 3000K

- Angenehm warmweißes LED-Licht 3000K
- Sehr harmonische und homogene Lichtverteilung
- Inkl. externem Niedervolt Vorschaltgerät
- Einbautiefe inklusive Halteklammern 20 mm

Abmessungen

- Einbautiefe: 20 mm
- Einbaudurchmesser: 70 mm
- Produkthöhe: 25 mm
- Produktdurchmesser: 85 mm

Dieser runde 3W LED Einbaustrahler mit weißem Aluminium-Rahmen und seiner geringen Einbautiefe von nur ca. 20 mm ist ein allseits beliebtes Produkt. Die milchig-weiße Kunststoff-Abdeckung sorgt für eine nahezu blendfreie und homogene Beleuchtung. Die LED Einbaustrahler werden mit zwei Befestigungsklammern montiert, mit deren Hilfe sie sehr einfach und praktisch in einem entsprechendn Ausschnitt in einer Decke oder in einer Wand (Rigips oder Holz) verankert werden. Durch effiziente und langlebige Leuchtdioden sparen Sie Strom und bares Geld.

Im Lieferumfang ist bereits der Trafo enthalten, der den Anschluss an die 230V Stromversorgung ermöglicht.

Anwendungsbereiche:

- Wohnraum (Schlafzimmer, Küche, Wohnzimmer, Flur, Bad)
- Kiosk, Supermarkt, Modegeschäft, Schauräume
- Kindertagesstätten, Klassenzimmer, Schulungsräume
- Restaurants, Arztpraxen, Hotels, Behandlungsräume

Und in zahlreichen weiteren Einsatzbereichen

Dimmbarkeit: Nein

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	LED Panel Einbaustrahler rund weiß 3W Ø85mm 3000K
Artikelnummer / SKU	1247
EAN	4260385821485
Hersteller EAN	4260385821485
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

Rechtliche Produktdaten

Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Herkunftsland	China

Montageangaben

Montageart	Einbau, Deckenmontage
Einbautiefe	20 mm
Einbaudurchmesser	70 mm

Produkteigenschaften - Lichttechnische Angaben

Farbkonsistenz	5 SDCM
Dimmbar	Nein
LED-Lichtfarbe	warmweiß
Nennlebensdauer	30000 Std.
Schutzart (IP)	IP20
Farbwiedergabe	>80 Ra
Abstrahlwinkel	120 Grad

Lichtstärke / Candela	55,000 cd
Form	rund
Akzentbeleuchtung	ungeeignet
LED-Chip-Typ	SMD2835
LED-Hersteller	EPISTAR
Einbau-LEDs	Ja
Eingebaute LEDs	Ja
Farbtemperatur	3000 K

Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Leistung	3 W
Energieverbrauch	3 W
Eingangsspannung (V)	230 V/AC
Aufwärmzeit	1 s
Lichtstrom	180 Lumen
Nennlichtstrom	180 Lumen
Nennstrom	300 mA
Netzteil	extern
Powerfactor	1
Schaltzyklen	25000
Vergleichswert	15 Watt
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	II
Produktfarbe	weiß
Gehäusefarbe	weiß
Abdeckung	opal
Produkthöhe	25 mm

Produktdurchmesser	85 mm
Treiberabmessung Länge	68 mm
Treiberabmessung Höhe	22 mm
Treiberabmessung Breite	33 mm
Gewicht	0,110 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,110 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-10 °C bis +50 °C
-------------------------	-------------------